



Der bärenstarke Akku-Knickschrauber KS/A.

Akku-Knickschrauber KS/A

Leicht, handlich und extrem ausdauernd. Zum Schrauben auf engstem Raum.



Automatische Spindelarrretierung beim Überschreiten der vorgewählten Drehmomente. Sehr praktisch: Verschraubungen können dann bei Bedarf "per Hand" nachgezogen werden. Sechskantaufnahme für 1/4"-Standardbits mit formschlüssiger Haltung der Einsätze mittels Federhülse. Eingebaute LED-Arbeitsleuchte für bessere Sicht auf den Arbeitsbereich. Komplett mit zwölf 1/4"-Bits in Industriequalität. Davon 9 Bits in 25 mm Standardlänge (PH 0 - 1 - 2, HX 3 - 4 - 5, TX 10 - 15 - 20) sowie 3 Bits in extralanger Version (80 mm) für Sacklöcher (PH 1 - FD 3 und 5). Zum Lieferumfang gehören Li-Ionen-Akku Li/A2 und Akku-Schnellladegerät LG/A2.

Sonstige technische Daten:

250/750/min. Länge 300 mm. Gewicht ca. 600 g (inkl. Akku).

NO 29 840



Besuchen Sie uns auf YouTube!

Akku-Knickschrauber KS/A



Wie oben beschrieben (inkl. zwölf 1/4"-Bits). Jedoch ohne Akku und Ladegerät. Verpackt im Karton.

NO 29 842

- Hochwertiger 10,8 V Li-Ionen Akku mit 2,6 Ah. Neueste Technologie!
- 2-Gang-Getriebe für 250 und 750/min.
- Elektromechanische Abschaltung mit hoher Wiederholgenauigkeit.



Der Akku-Knickschrauber KS/A mit Komplettausstattung ist verpackt in einem praktischen, formschönen und superstabilen Kunststoffkoffer aus hochwertigem PP. Ein seitlicher Aufkleber definiert den Inhalt.



Praktisch:

Die flache Endkappe des Akkus ermöglicht senkrechtes Aufstellen des Geräts.

Das MICROMOT Li-Ionen-Akkusystem: Starke Problemlöser für Handwerk und Industrie.

Ein Akku und ein Schnellladegerät für jetzt schon 11 professionelle Geräte:



11 Geräte - ein System!

Akku-Schnellladegerät LG/A2

Lädt den PROXXON Li-Ionen-Akku Li/A2 in einer Stunde. Integrierte Temperaturüberwachung. LED-Anzeige: Gelb = lädt, Grün = fertig.

Technische Daten:

Eingang 100 - 240 V. 50/60 Hz. Ausgang 12,6 V, 2 A. Gewicht 340 g.

NO 29 880



Li-Ionen-Akku Li/A2

Die ausdauernde Kraftquelle für mittlerweile 8 verschiedene MICROMOT-Akku-Geräte. Mit integrierter Temperaturüberwachung.

Technische Daten:

10,8 V. 2,6 Ah. Länge 85 mm. Gewicht 180 g.

NO 29 896

